

Als vertrauenswürdiger OEM-Hersteller von medizinischen Kabeln sind wir stolz darauf, unser DB15-Kabel von DB15-Elektroden-Elektroden-Elektroden-Elektroden-Elektroden-Elektroden-Elektroden vorzustellen-eine robuste leistungsstarke Lösung, die für moderne medizinische Überwachungssysteme eine genaue Mehrkanal-Signalübertragung mit mehreren Channel-Signalen liefert.

Unabhängig davon, ob Sie EKG -Module für Patientenmonitore aufbauen oder multilevige Diagnostik in tragbare Technologie integrieren, ist dieses Kabel so konstruiert, dass sie Ihre genauen technischen und operativen Anforderungen erfüllen.

Schlüsselmerkmale:

- **13-Lead-Ausgangsleistung mit medizinischen 4,0-mm-Snap-Steckern** Gewährleistet eine sichere, stabile Verbindung mit einer Vielzahl von EKG -Elektroden und -Pads
- **Robuster DB15 weiblicher Stecker** Ermöglicht die Kompatibilität mit EKG-Überwachungssystemen im Krankenhaus und der OEM-Diagnosegeräte
- **Elektromagnetische Abschirmschicht** Minimiert Rauschen und Störungen während der Übertragung und liefert saubere und zuverlässige Biopotentialdaten
- **Gebaut mit High-Flex-Bleidrähten mit EKG-Qualität** Entwickelt für eine konsistente Leistung in klinischen und Forschungsumgebungen
- **Vollständige OEM/ODM -Anpassung** Verfügbar, einschließlich Steckertypen, Lead -Konfiguration, Drahtlänge, Jackfarbe und Privatbezeichnung
- **Hergestellt mit biokompatibler TPU- oder PVC -Isolierung** Um Sicherheit, Flexibilität und langfristigen Patientenkomfort zu gewährleisten

Wenn Sie nach Kabel mit weniger Leads suchen, aber eine ähnliche hohe Leistung, bieten wir auch die an **DB9 bis 4,0 mm weibliches Snap -EKG -Kabel**. Es ist ideal für kompaktere Setups, bei denen weniger Kanäle erforderlich sind, aber dennoch einen hervorragenden EMI -Schutz und Signalintegrität liefert. Andererseits, um umfassendere Überwachungssysteme, die **DB25 bis 4,0 mm weibliches Snap -EKG -Bleikabel** Könnte eine bessere Option sein, die bis zu 25 Leads für diejenigen bietet, die eine höhere Kapazität mit derselben Premium -Abschirmung benötigen, um einen Signalverlust zu vermeiden.

Alle unsere Kabel können mit Branding, Farben, Kabellänge, Steckertyp und Verpackungseinstellungen angepasst werden. Egal, ob Sie "Kabel für medizinische Grade für Krankenhausausrüstung oder eine tragbare Gesundheitstechnologie entwickeln," sind hier ", um Ihre Produktreise vom Prototyp zur Massenproduktion zu unterstützen.





Firma Einführung

About us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



3000 M²

Factory space with 10years of production experience

100+

Employees

OEM/ODM

Support customized

IOS13485

Certified Medical Accessory Manufacturer

FAQ

F1: Kann ich zuerst eine Beispielbestellung starten, bevor ich mehr bestelle?

A: Sicher, Gochain liefert kostenlose Proben, wenn wir Bestand haben, und die Anpassungskosten sollten einige Einrichtungskosten berechnet werden. Wir schätzen es, wenn Sie Probe von uns bestellen, um unsere Qualität zu überprüfen.

F2: Welche Zahlungsmethoden akzeptieren Sie?

A: Alibaba -Handelssicherung, Paypal, T/T, Bankübertragung, Western Union und L/C.

F3: Wie macht Ihre Fabrik in Bezug auf Qualitätskontrolle?

A: Qualität ist Priorität. QC -Abteilung mit professioneller Qualitätssicherungsspezialistin erhält von Anfang an von Anfang an die Qualitätskontrolle von Anfang an. Unsere Fabrik hat FDA registriert, ROHS, SGS, CE FCC, ISO9001: 2008 ISO13485 Authentication. Usw

F4: Fabrik? Ja! Kann ich Elemente anpassen, die ich mag, z. B. um unser eigenes Logo zu drucken oder das Design zu ändern?

A: Ja, wir sind eine Fabrik mit mehr als 100 Mitarbeitern. Wir bieten einen OEM/ODM -Service an. Bitte kontaktieren Sie uns oder unseren Vertriebsmitarbeiter, um sich mit den Details zu erkundigen.

F5: Lieferzeit und Garantie? Welchen Versandservice werden Sie für meine Waren verwenden?

A: Unsere Vorlaufzeit beträgt ungefähr 2-4 Wochen, und wir können seit der Lieferung 12 Monate Garantie gewähren. Wir haben DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS als Kunde verwendet.

F6: Wo befindet sich Ihre Fabrik? Wie kann ich dort besuchen?

A: Sicher. Wir freuen uns, Sie in Dongguan zu empfangen und Ihnen an unserem Arbeitsplatz zu zeigen.